



KESKKONNAAMET

OÜ MERKO KAEVANDUSED
tonis.haube@merko.ee

15.11.2023 nr DM-126217-5

Uku uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse OÜ MERKO KAEVANDUSED (registrikood 14872152, aadress Järvevana tee 9g, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond, 11314) taotluse nr T-L.MU/1021177 geoloogilise uuringu loa (edaspidi **uuringuluba**) saamiseks Uku uuringuruumis (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 23.10.2023 dokumendina nr DM-126217-1, parandatud taotlus 31.10.2023 dokumendina nr DM-126217-3).

Taotletav Uku uuringuruum asub Uku külas, Kadrina vallas, Lääne-Viru maakonnas, hõlmates osaliselt riigiomandisse kuuluvat kinnistut Loobu metskond 105 (katastritunnus 27301:001:0132, sihtotstarve maatulundusmaa 100%). Antud katastriüksuse riigivara valitseja on Keskkonnaministeerium ning riigivara volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus.

Taotletav uuringuruumi teenindusala pindala on 23,18 ha. Geoloogilise uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 18 uuringukaeveõont ja kuni 18 uuringupuurauku maksimaalse uurimissügavusega 20 m. Taotletava loa kehtivusaeg on kolm (3) aastat. Uuritavaks maavaraks on liiv ja kruus.

Planeeritavates uuringupunktides selgitatakse välja maavara levikut, kasuliku kihi paksust, materjali kvaliteeti ja kaevandamistingimusi, mis võimaldaksid hinnata maavara kogust aktiivse tarbevaruna. Kogu kasuliku kihi ulatuses võetakse proovid litoloogiliste erimite kaupa laboratoorseteks määranguteks. Vee ilmnemisel mõõdetakse veetase uuringupunktides.

Geoloogilise uuringu käigus võib olla vajalik teostada raiet piiratud ulatuses, eelkõige seoses masinate liikumisega metsaga kaetud alal. Kõik uuringualal tehtav raietegevus kooskõlastatakse maaomanikuga. Uuringukaeveõonte asukohtade määramisel võeti arvesse metsa paiknemist alal ja valiti asukohad kus raie tegevus oleks minimaalne. Uuringu käigus korrigeeritakse vajadusel uuringupunktide asukohti, et metsa raie oleks minimaalne.

Uuringuala kohta koostatakse instrumentaalmõõdistamise alusel topograafiline plaan. Kameraaltööde käigus analüüsitakse saadud andmestikku (sh laboritulemused) ja koostatakse aruanne varu arvele võtmiseks maavarade registris.

Taotletava uuringuruumi teenindusala läbivad metsateed Jõeääre tee (nr 2730519) ja Mägede tee (nr 2730520). Seletuskirjas on kirjeldatud, et geoloogilise uuringu läbiviimiseks vaja minevate masinate liikumine uuringualale toimub pinnasetee Mägede ja Jõeääre tee (teed nr 2730519 ja 2730520) kaudu. Võimaliku tulevase kaevandamisloa taotlemisel toimuks karjääri teenindamine Mägede ja Jõeääre tee (teed nr 2730519 ja 2730520) kaudu. Võimaliku tulevase kaevandamisloa taotlemisel jääks kasutatavaks ka pinnastee Jõeääre tee (tee nr 2730520), mis läbib planeeritavat uuringuala.

Lähim üksikmajapidamine jääb uuringuruumist loode suunda linnulennult ~ 180 m kaugusele Oja kinnistule (katastritunnus 27301:001:0067). ~ 400 m kaugusele läände jääb Kelle üksikmajapidamine (katastritunnus 27301:001:1360). ~ 550 m kaugusele läände jääb Ukunurga üksikmajapidamine (katastritunnus 27301:001:1381). ~ 600 m kaugusele lõuna jääb Kanguri üksikmajapidamine (katastritunnus 27302:001:1141). ~ 750 m kaugusele edelasse jääb Sepavälja üksikmajapidamine (katastritunnus 27302:001:0111). ~ 450 m kaugusele kirdesse jääb Metsääre üksikmajapidamine (katastritunnus 27302:001:0079). ~ 650 m kaugusele kirdesse jääb Uku ja Taavi üksikmajapidamine (katastritunnus 27302:001:0021 ja 27302:001:0740). Lähim tihedamalt asustatud piirkond on Ama küla, mis jääb uuringuruumist linnulennult ligikaudu 1,7 km kaugusele kirde suunda.

Keskkonnaamet ja maavarade registri vastutav töötaja Maa-amet kontrollis uuringuloa taotluse vastavust maapõuseaduses ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Maapõuseaduse § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate uuringuloa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded (www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõud kohaliku omavalitsuse üksusele ja loa taotlejale tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus 30 päeva jooksul alates teadete avalikustamisest esitada Keskkonnaametile geoloogilise uuringu loa taotluse või loa eelnõu kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigu osas teavitusi saada, palume sellest Keskkonnaametit teavitada (nt e-kirja või telefoni teel). Teavitusi ei saadeta, kui selleks ei ole soovi avaldatud.

Taotluse ja muude avalike menetlusdokumentidega saab tutvuda KOTKAS-es <https://kotkas.envir.ee/> menetluse nr M-126217.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Valdo Tohver
spetsialist
maapõuebüroo

Teadmiseks: Aare Puusep, AIN OKAS, ENN GROSS, Enno Anni, JANNO TOROP, LEA JUNG, Martti-Jaan Miljan, METSAELU OÜ, Osaühing MetsPuu, OSAÜHING SILVANUS-METSATÖÖSTUS, OÜ Artiston Kinnisvara, Riigimetsa Majandamise Keskus, TERJE TÄHE, Tiina Puldre

Valdo Tohver 53238814
Valdo.Tohver@keskkonnaamet.ee